In	dex	of Cl	laims	

Application/0	Control No.
---------------	-------------

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/643,383

Clifford C. Shaw

Art Unit

WHITE ET AL.

Examiner

1725

7	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal 0 Objected

Cla	im	_			- (Date	е					Cla	aim				_
Final	Original	5/13/07										Final	Original				
	1		_	_		_							51				ļ
	2		 	\vdash		⊢	<u> </u>	┝		_	}		52		_		╀
-	3		┝	H		-	\vdash	⊢		-			53	_	_	-	╀
	4		├	-	-	⊢	\vdash	<u> </u>		\vdash			54		_	_	╀
\vdash	5		\vdash			┝	⊢	-		\vdash			55	_	-		t
-	6		├─	H		-	-	\vdash	\vdash	\vdash			56	_	_	_	ł
-	7			-		_	├	┝		_			57			_	╀
\vdash	8			H	-			<u> </u>		┢			58	-	_	_	ł
\vdash	9	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	├	_	-		••••	59				t
	10	\vdash	-	-	-	-	\vdash	\vdash		┢			60				t
1	11	=	 	_	_			H	-	\vdash			61		_		t
	12	=		_		\vdash	 	-		\vdash			62		-		t
3	13	=	┢	\vdash	\vdash		 	 		_			62 63				t
	14		\vdash	\vdash	 	-	\vdash	\vdash		_			64	Н	-		t
	15		\vdash	一	\vdash		1	\vdash	_	\vdash			65				t
	16		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash		\vdash			66		_	\vdash	t
	17							\vdash	\vdash	-			67		_	\vdash	t
—	18			T	\vdash		t	\vdash		_			68		_	一	t
	19	Н		\vdash				\vdash	\vdash	┢			69	-		\vdash	t
	20	\vdash	\vdash		\vdash				H	<u> </u>			70		_	\vdash	t
	21	_	_	_	-	_			Н	\vdash			71		_	 	t
	22	┢	_	_	 	_	1			\vdash			72		\vdash	\vdash	t
	23	1	_		\vdash		_		\vdash	<u> </u>			73		\vdash	 	t
	24			_	-	_	 	_	\vdash	\vdash			74		\vdash	\vdash	t
	25	_	_					_	_				75		Г	\vdash	t
	26	\vdash				Г			Т	\vdash			76		Т	T	t
	27	Т		Г	$\overline{}$	Т	\vdash	Г					77				t
	28		Г			_	Т		\vdash				78		\vdash	Т	t
	29	Π	Π	Π	<u> </u>								79				t
	30												80				t
	31												81				t
	32		\Box										82				Ť
	33												83				Ī
	34												84				ſ
L	35												85	匚			ĺ
	36												86				ĺ
<u></u>	37		_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			87		_	_	1
<u></u>	38	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$		<u> </u>	_			<u> </u>			88				I
ļ	39	<u>_</u>		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>		<u> </u>			89	Ш	<u> </u>		1
<u></u>	40	L_	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	L_	_	<u> </u>	_	<u> </u>			90	Щ	<u> </u>		1
<u></u>	41	Ļ_	<u> </u>	_	┞	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			91	L	L		1
<u></u>	42	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>			92				ļ
<u></u>	43	L	<u> </u>	_	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>			93	<u> </u>	<u> </u>	_	1
<u></u>	44		<u> </u>	_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			94	$oxed{oxed}$			1
<u></u>	45	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			95	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	1
<u> </u>	46	⊢	\vdash		<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			96	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	+
<u> </u>	47	\vdash	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	—			97	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	+
<u> </u>	48	<u> </u>	\vdash	1	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash			98	 	ļ	-	+
<u> </u>	49	⊢	├-	├	├	<u> </u>	├	 	 	├			99	<u> </u>		 	+
	50	Ц.		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		Щ		J	Щ.	100	_		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	T

Cla	im	Date									
					Ī						
Final	Original										
	51										
	52 53					_					
	53										
	54										
L	55										
	56										
	57										
	58										
	59										
	60										
	61										
	62										
	63				П						
	64										
	65										
	66										
	67										
	68										
	69										
	70	_									
	71			_							
	72		\Box						$\overline{}$		
	72 73										
	74										
	75 76										
	76										
	77										
	78										
	79										
	80										
	81										
	82										
	83										
	84										
	85										
	86										
	87										
	88									Ĺ	
	89										
	90										
	91	L									
	92										
	93	<u> </u>	<u> </u>		$ldsymbol{le}}}}}}$		L_				
	94	_		\perp			Ш	L.	<u> </u>		
<u></u>	95	<u> </u>	<u> </u>	\vdash			<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	
	96	<u> </u>	<u> </u>		L		Щ.	_	<u> </u>	L	
<u> </u>	97	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	98	 		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		\vdash	-	
-	99	_	-	 -	-	-	<u> </u>		 -		

Claim Date Image: Property of the content of the c											
101	Cla	aim				_ [Date	9			
103	Final										
103		101			i						
103		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149		103									Ш
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 148 149 149 149 148 149		104								Щ	_
107		105		نـــا			_				
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106		<u> </u>						Н	
109		107		_			-				
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109		\vdash		_	-				
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110		_	_	-			_	_	\neg
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149		112									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149		113									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114						匚			
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		Ш							Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	_	_			<u> </u>				Щ
120		117	_	_	_		_	\vdash			\dashv
120		118	_		_		L	L		_	Щ
121		119				_	H	-		<u> </u>	Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		120					_	_	-	_	Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		122		-		\vdash	-	-			Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	_		_	_		-		-	\vdash
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	_	\vdash		-					
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125		Г							П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		126									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128									Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129					_				_
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	_								\dashv
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131			_	<u> </u>	_			-	\dashv
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	_	_	_	_	-		-	-	Н
135		134	_	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	-	-
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	135	_	_		\vdash			┢		\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	_								
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									
141		139							L	_	Ш
142 143 144 145 146 147 148 149						L_	L_		_		Ш
143				<u> </u>				_	<u> </u>		Н
144	ļ		<u> </u>	<u> </u>	_	_	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	${dash}$
145			_	\vdash			-	-	<u> </u>	\vdash	Н
146 1 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149				 	\vdash	\vdash		-	\vdash	-	$\vdash\vdash$
147 148 149			\vdash	\vdash	\vdash		-	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
148 149			_	\vdash		\vdash			\vdash	 	Н
149		148									
150		149									
		150		\Box							